



Langt færre kører med paratuberkulose

Nielsen, Søren Saxmose; Toft, Nils

Published in:
Paratuberkulose - Nyhedsbrev

Publication date:
2010

Document version
Også kaldet Forlagets PDF

Citation for published version (APA):
Nielsen, S. S., & Toft, N. (2010). Langt færre kører med paratuberkulose. *Paratuberkulose - Nyhedsbrev*, (1).
<http://www.landbrugsinfo.dk/Kvaeg/Sundhed-og-dyrevelfaerd/Paratuberkulose/Sider/ParaTB-nyhbr-0110.pdf?List=%7b997cf477-c598-4cc4-a7b5-583562ec913c%7d&download=true>

Paratuberkulose

Nyhedsbrev 01 | 10

Langt færre køer med paratuberkulose

Operation Paratuberkulose

– administreres af Dansk Kvæg, Team Sundhed, velfærd og fødevarer sikkerhed, Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret
Hotline: paratb@landscentret.dk

Kolofon:

Redaktion: Kirsten Foss Marstal | Kontakt: Gitte Rohmann | Layout: Inger C. Fabricius | Foto: Jens Tønnesen, DLM

Læs mere på:

www.paratuberkulose.dk

ISSN: 1902-7494

► Søren Saxmose Nielsen & Nils Toft, Det Biovidenskabelige Fakultet, KU

Effekten af Operation Paratuberkulose begynder at kunne ses. Andelen af testpositive dyr i de besætninger, der er med i programmet, viser et flot fald – med pæn fortjeneste til kvægbrugerne i form af højere mælkeydelse.

Saneringsprogrammet, Operation Paratuberkulose, har kørt siden foråret 2006, og er blevet tilbudt alle danske mælkeproducenter. Nu begynder effekten at vise sig: Andelen af testpositive dyr er, i løbet af saneringsindsatsens fire år, faldet fra cirka 10 til cirka 5,5 pct. Og det er et rigtigt godt resultat, der viser, at der ydes en stor saneringsindsats i mange besætninger.

Og faldet i forekomsten af paratuberkulose anslås alene i øget mælkeydelse mere end at modsvare testomkostningerne for den

enkelte producent. En forsigtig beregning viser en fortjeneste på 100 kr. pr. ko i besætningen, efter at testomkostningerne er betalt. Desuden kan den øgede fokus på nogle forhold i kælvningsområdet betyde yderligere gevinster.

40 pct. af danske køer er med

I løbet af første halvår 2006 fik Operation Paratuberkulose cirka 620 deltagende besætninger. Ved udgangen af 2009 deltager over 1.200 besætninger. Det svarer til 28 pct. af alle mælkeproducerende kvægbesætninger i Danmark. Da det hovedsageligt er de største besætninger, som er med i programmet, dækker disse besætninger flere end 40 pct. af de danske malkekøer, som således jævnlige testes for antistoffer mod paratuberkulose.

Certificeringsmodel på vej

Dansk Kvæg undersøger i øjeblikket muligheden for at finde en god certificeringsmodel, der vil betyde, at kvægbrugerne har mulighed for at vise, hvor langt han er i saneringsforløbet. Det vil især være interessant, når der skal indkøbes dyr. Med en certificering får man pludselig et godt mål, så man ved, om den besætning, man køber fra, er på mindst det samme niveau som ens egen. Derved får man også muligheden for at fravælge besætninger, der ikke lever op til den standard, som man måtte ønske.

Det er fortsat muligt at tilmelde sig Operation Paratuberkulose, hvis man ønsker at sanere sin besætning for sygdommen. Tilmelding sker via RYK. Tilmeldingsblanket findes på:

www.paratuberkulose.dk

Obligatorisk at deltage i paratuberkulose-program i Holland

I 2010 er det et krav fra den hollandske mejeriindustri, at alle deres mælkeleverende besætninger deltager i mælkekvalitetsprogrammet for paratuberkulose.

Samtidig med at vi startede Operation Paratuberkulose i Danmark i 2006, startede Holland et paratuberkulose-mælkekvalitetsprogram baseret på test af mælkeprøver. Formålet med det hollandske program er at reducere forekomsten af paratuberkulose-bakterier i mælk leveret til mejerierne – i mindre grad at reducere antal smittede besætninger.

Tvungen deltagelse

2010 har den hollandske mejeriindustri besluttet, at alle besætninger, der leverer til deres mejerier, skal deltage i mælkekvalitetsprogrammet.

De har desuden fastsat en målsætning om, at samtlige besætninger i 2011 mindst skal være i status A (test-negative besætninger) eller status B (årlig besætningsundersøgelse, hvor samtlige eventuelle test-positive køer slages). Status C besætninger (har test-positive dyr, der ikke bliver udsat) kan således ikke levere mælk fra 2011.

Hollandsk program fokuserer kun på mælkekvalitet

Der er stor forskel på det hollandske og danske paratuberkuloseprogram. Formålet i Danmark er at reducere forekomsten af paratuberkulose gennem tiltag, der reducerer smittespredning. I Holland fokuserer man primært på at levere mælk fra test-negative besætninger, dog uden at der nødvendigvis på lang sigt vil ske et fald i forekomsten. At der ikke sker et fald skyldes bl.a., at kun meget røde køer bliver fundet i deres

system. Der er altså stor risiko for, at nogle dyr 'frikendes' uden reelt at være fri. Og da besætningerne kun testes hvert andet år, vil de 'test-negative' dyr, der dybest set er smittede, kunne skabe meget ravage i de to år.

Skal fremover selv betale

Pr. 1. juni 2009 var 85 pct. af de mælkeproducerende besætninger tilmeldt programmet. Til sammenligning er 28 pct. af alle mælkeproducerende kvægbesætninger i Danmark tilmeldt Operation Paratuberkulose. I Holland har testomkostningerne hidtil været dækket af mejeriindustrien, hvilket til dels også forklarer den høje deltagelse. Fra 2011 forventes omkostningerne imidlertid at skulle betales af den enkelte mælkeproducent.

dansk kvæg